

**ЗАЯВКИ, ПРОШЕДШИЕ В ОЧНЫЙ ЭТАП КОНКУРСА ПО ОТБОРУ РУКОВОДИТЕЛЕЙ
МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫХ ПРОЕКТНЫХ КОМАНД 2017 ГОДА**

№ п/п	Тема проекта	Заявитель
1	Разработка программного пакета NFV Designer	Витевский Виктор Денисович
2	Малобюджетный урофлоуметр для применения в функциональной урологии в домашних условиях	Мельников Евгений Владиславович
3	Двухмассовый маховик коленчатого вала с автоматически регулируемой массой	Плеханов Петр Георгиевич
4	Компьютерный инжиниринг и цифровое производство	Пащенко Дмитрий Иванович
5	«Акустико-эмиссионная установка (акустико-эмиссионный аналитический комплекс) для прогнозирования в процессе литья размеров макро и микро-зерен в алюминиевых сплавах».	Ярославкина Екатерина Евгеньевна
6	Климатическая адаптация зданий	Генералова Елена Михайловна
7	Биополимерные композиции для создания лекарств пролонгированного действия	Бахарев Владимир Валентинович
8	Нейросетевая система машинного зрения	Кузнецов Вячеслав Андреевич
9	Технология изготовления плоского газового баллона из композитных материалов.	Емельянов Сергей Геннадьевич
10	Научно-исследовательский проект "Экология почв"	Васильев Андрей Витальевич
11	Разработка источников питания для ручной сварки с автоматической системой стабилизации величины напряжения дуги	Мюллер Виктор Викторович
12	Очистка воды поверхностных водоемов до требований к качеству воды подаваемой для хоз-питьевых нужд и повторного использования	Стрелков Александр Кузьмич, Теплых Светлана Юрьевна
13	«Технология создания сложных голографических изображений в городской среде в натуральную величину».	Сярдин Михаил Алексеевич
14	Создание учебного тренажера таможенной деятельности с симуляцией экспертных систем на основе нейронных систем и искусственного интеллекта	Ненашев Алексей Владимирович
15	Идентификация изделия по уникальному рисунку поверхности	Бобровский Игорь Николаевич
16	Разработка месторождения высоковязкой нефти с установкой мини НПЗ, для производства растворителей с целью снижения вязкости и извлечения металлов	Землеруб Леонид Евсеевич
17	Лаборатория «КОД ГОРОДА» как интегрированная междисциплинарная экспериментальная платформа в области архитектуры, градостроительства, дизайна, строительных конструкций и материалов, инженерной инфраструктуры, экологии, социально-культурного проектирования и сопутствующих экономических, финансовых, управленческих и IT-технологий	Репина Евгения Александровна
18	Междисциплинарный центра непрерывного образования по подготовке кадров нефтегазовой промышленности с программно-аппаратным комплексом, реализующим технологии смешанной, дополненной и виртуальной реальностей.	Тян Владимир Константинович
19	Комплекс умных решений - бетон и покрытие (Complexsmartsolutions - concreteandcoating) Пластичный огнеупорный бетон (набивная масса) Износостойкое огнеупорное покрытие (обмазка)	Исаев Дмитрий Игоревич
20	«Автономная энергетическая внутритрубная установка для систем очистки и диагностики» (АЭВУ СОД)	Тян Владимир Константинович

Очная защита проектов состоится в 10-00 27 июля 2017 года, гл. корпус, 200 ауд.